

ACCESS Medicina™

Guía de usuario

Tabla de contenido

Guía de usuario

ACERCA DE ESTA GUÍA.....	3
¿QUÉ ES ACCESSMEDICINA?	3
¿QUÉ OFRECE ACCESSMEDICINA?	3
MATERIAL DE APOYO	3

Menú de navegación principal

LIBROS	4
REFERENCIA RÁPIDA.....	5
FÁRMACOS.....	6
MULTIMEDIA.....	7
ANIMACIONES DE FISIOPATOLOGÍA	7
MÓDULOS DE ANATOMÍA HUMANA	7
CASOS	8
DESEQUILIBRIOS HIDROELECTROLÍTICOS/TRASTORNOS - CASOS DE HARRISON. PRINCIPIOS DE MEDICINA INTERNA.....	8
FISIOPATOLOGÍA	8
AUTOEVALUACIÓN	9
FLASHCARDS	9
EDUCACIÓN DEL PACIENTE -	10

Preguntas frecuentes de funcionalidad

MYACCESS.....	11
MIS CONFIGURACIONES	11
CONSEJO ÚTIL	11
CÓMO REALIZAR BÚSQUEDAS	12
¿EXISTE COMPATIBILIDAD CON EL USO DE OPERADORES BOOLEANOS?	12
¿CÓMO SE INFORMA DE UN PROBLEMA O DE QUÉ FORMA SE PROPORCIONA RETROALIMENTACIÓN SOBRE LA BÚSQUEDA?	12
IMÁGENES DESCARGABLES -	13
HERRAMIENTAS PARA TOMAR NOTAS	13
¿CÓMO DESCARGAR CONTENIDO?	13
ACCESIBILIDAD	13
CONTACTO.....	13

Guía de usuario

Acerca de esta guía

La Guía de usuario de AccessMedicina, proporciona a los usuarios una ruta detallada para utilizar y aprovechar al máximo los recursos del sitio. Esta guía describe AccessMedicina y el contenido que se puede obtener en el sitio, así como destalles sobre cómo crear y usar un perfil MyAccess. Además, la guía describe contenido único y básico en toda biblioteca, referencias rápidas, monografías de fármacos, multimedia, casos, autoevaluaciones y materiales para educación al paciente.

¿Qué es AccessMedicina?

AccessMedicina de McGraw-Hill Medicina es un recurso medico integral en línea que proporciona un espectro completo de conocimiento de las mejores mentes en medicina con información esencial y accesible desde cualquier lugar. Reconocido, confiable y continuamente actualizado con contenido optimizado para cualquier dispositivo móvil.

AccessMedicina proporciona a los estudiantes de medicina una variedad de recursos necesarios para sobresalir en estudios de ciencias básicas y rotaciones clínicas; es de gran utilidad para médicos residentes, enfermeras practicantes y asistentes médicos; disponible con acceso instantáneo a videos, autoevaluaciones y libros de texto. Vidal, nuestra confiable base de datos de farmacología, se actualiza de forma constante.

¿Qué ofrece AccessMedicina?

AccessMedicina ofrece soporte indispensable y soluciones en línea invaluable en educación médica y práctica clínica a través de las siguientes funciones interactivas.

Material de apoyo

[Access User Center](#) les proporciona a los usuarios material de apoyo necesario para implementar de manera efectiva los recursos en AccessMedicina para académicos, investigación y práctica clínica.

Ejemplos del material disponible para usuarios y administradores:

Usuarios	Tutoriales	Guía MyAccess	Aprendizaje a distancia
Bibliotecarios	Registros Marc	Sitemaster	AMed - Logos y más...

Menú de Navegación principal

Libros

Más de 130 libros de texto que ayudan a los estudiantes y residentes a tener éxito en su educación médica. Incluye las ediciones más recientes de los textos médicos más reconocidos del mundo como Harrison. Principios de Medicina Interna y Diagnóstico y tratamiento médico, Tintinalli. Medicina de Urgencias entre otros.

- Los libros de texto se actualizan constantemente.
- Los usuarios podrán optar por recibir avisos de nuevas publicaciones.
- Cada capítulo contiene una barra funciones que incluye saltar a las secciones de capítulos, imprimir, compartir, generar citas y búsqueda.
- Acceso a ver una lista completa de todos los recursos disponibles al hacer clic en “Herramientas”.

Libros

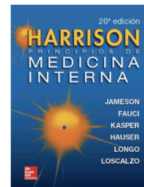
Todos los libros ▼
Administración hospitalaria
Anatomía
Biología molecular
Bioquímica
Cardiología
Ciencias básicas
Cirugía
Dermatología
Endocrinología
Epidemiología y bioestadística

Libros

Herramientas ▼

- Recibir avisos
- Ver una lista de recursos exportable

Cuadrícula Lista



Harrison. Principios de Medicina Interna, 20e
 J. Larry Jameson, Anthony S. Fauci, Dennis L. Kasper, Stephen L. Hauser, Dan L. Longo, Joseph Loscalzo

[Libros de texto archivados](#) - Explore ediciones anteriores de libros de texto.

Referencia rápida

- **Diagnosaurus®** Más de 1,000 diagnósticos a través de, una herramienta que le ahorra tiempo al ofrecer búsquedas por síntoma, por enfermedad o por aparatos y sistemas en el punto de atención.
- **Pruebas de diagnóstico** Referencia rápida para la selección e interpretación de las pruebas diagnósticas de uso común, incluidos los procedimientos de laboratorio en el entorno clínico.
- **Guías de práctica clínica** Guías que se actualizan a partir de las pautas de práctica en atención primaria actual que ayudan a la detección, prevención y tratamiento de enfermedades al proporcionar resúmenes sucintos de las guías originales.
- **Calculadoras** Sistema de puntuación APACHE II, peso corporal, índice de masa corporal, etc.
- **2 Minute Medicine®** Revisiones y resúmenes concisos y seleccionados de nuevos estudios médicos. Los estudios están clasificados para la evaluación de la medicina basada en evidencias.
- **Diccionario Español-Inglés**
- **Acrónimos**

Libros Referencia rápida ▼ Fármacos Multimedia ▼ Casos ▼ Autoevaluación ▼ Educación del paciente

AccessMedicina ▼ Buscar en AccessMedicina

Q Acerca de búsqueda

Diagnosaurus®

DDx

Todos los diagnósticos diferenciales

- Por síntoma ▶
- Por enfermedad ▶
- Por sistemas y especialidades ▶

Instrucciones

Copyright

Cómo citar este recurso

Todos los diagnósticos diferenciales

Recibir avisos ⓘ

Buscar en Diagnosaurus



A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

- Aborto espontáneo
- Aborto recurrente
- Abrasión corneal
- Absceso cerebral
- Absceso epidural
- Absceso hepático
- Absceso mamario (mastitis)

Fármacos

Permite la búsqueda rápida de dosis, indicaciones y efectos secundarios de fármacos genéricos y específicos por país.

Nuestra base de datos de fármacos está vinculada al Grupo Vidal que proporciona acceso a bases de datos actualizadas de medicamentos a hospitales, médicos de atención primaria, farmacólogos y pacientes.

Dentro del contenido de nuestros libros encontrará enlaces a nuestra página de fármacos, donde obtendrá información amplia sobre éstos. Es una fuente confiable de información.

- La base de datos de fármacos por Principios activos e índice terapéutico se actualiza constantemente.

Libros Referencia rápida **Fármacos** Multimedia Casos Autoevaluación Educación del paciente

AccessMedicina Buscar en AccessMedicina Acerca de búsqueda

Monografías de fármacos

- Fármacos**
- Principios activos
- Índice terapéutico

0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

A...
A1...
..

Monografías de fármacos

- Fármacos
- Principios activos**
- Índice terapéutico

SISTEMA NERVIOSO
ANALGÉSICOS
OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS

Fármacos que se utilizan para dolor de grado leve a moderado.

ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS: ANILIDAS

Comercializados únicamente el paracetamol y sus asociaciones. El paracetamol tiene acción analgésica y antipirética similar al AAS pero a las dosis habituales carece de acción antiinflamatoria. No provoca irritación gástrica pero puede causar hepatotoxicidad en caso de intoxicación masiva aguda (más de 10 g). La dosis máxima diaria es de 4 g. La N-acetilcisteína se utiliza como antídoto en casos de intoxicación aguda por paracetamol.

N02BE01 : PARACETAMOL

Mecanismo de acción	Indicaciones terapéuticas	Posología
Modo de administración	Contraindicaciones	Advertencias y precauciones
Insuficiencia hepática	Insuficiencia renal	Interacciones
Embarazo	Lactancia	Reacciones adversas
Sobredosificación		

Multimedia

Una colección única de vídeos de exploración y de procedimientos, lecciones de farmacología, animaciones de anatomía 3D, Harrison animaciones de fisiopatología, Medicina de urgencias. Animaciones que incorporan conceptos difíciles y los presentan en términos que los estudiantes pueden entender con mayor facilidad, incluidos vídeos que ilustran conceptos médicos fundamentales extraídos del libro de texto médico más confiable y reconocido del mundo, Harrison. Principios de Medicina Interna.

Los vídeos están organizados por categorías bajo aparatos y sistemas.


Multimedia

Animaciones 3D
Harrison Animaciones de fisiopatología
Vídeos por aparatos y sistemas
Cardiovascular
Cirugía
Farmacología
Gastrointestinal
Ginecología y obstetricia
Musculoesquelético
Neurológico
Respiratorio
Reumatológico
Lecciones de farmacología
Medicina de urgencias

Herramientas ▾

Vídeos por aparatos y sistemas > Cirugía


Los vídeos tienen subtítulos en español. Oprima el botón CC y elija español.



Reproducir

Colecistectomía laparoscópica

Autor(es): F. Charles Brunicaudi, MD, FACS
Moss Foundation Chair in Gastrointestinal and Personalized Surgery, Vice Chairman, Department of Surgery, David Geffen School of Medicine at UCLA, Los Angeles, CA
7 mins



Reproducir

Colectomía derecha

Autor(es): Konstantin Umanskiy, MD, FACS
Assistant Professor, Surgery, The University of Chicago
14 mins, 4 secs



Colectomía sigmoidea

Autor(es): Konstantin Umanskiy, MD, FACS

Animaciones de fisiopatología - Se explican conceptos complejos de fisiopatología en vídeos nuevos, breves y fáciles de entender.

Módulos de anatomía humana - Visualización del cuerpo humano en 3D, un formato interactivo donde se pueden visualizar los módulos de anatomía masculina y femenina.

Casos

Una selección de casos de la popular serie *Case Files™* organizados por Casos básicos y Casos clínicos. La caja Clave identifica el progreso del estudio de los casos.

Materiales para un aprendizaje dirigido y basado en casos que promueve el pensamiento crítico de los estudiantes sobre el contenido. Varían ligeramente, pero para cada caso, se cuenta con los antecedentes del paciente y anamnesis por aparatos y sistemas, algunas preguntas de respuesta resumida, información clínica importante y bibliografía.

Los casos están habilitados en URL persistentes. Los profesores pueden copiar la URL del navegador y pegarlo en un LMS para asignar tareas a los estudiantes. Los casos incluyen pruebas de comprensión y los resultados pueden enviarse por correo electrónico.

Casos

The screenshot shows the 'Casos' interface. On the left is a sidebar menu with categories like 'Casos básicos', 'Anatomía, 3e', 'Bioquímica, 3e', 'Microbiología, 3e', 'Farmacología, 3e', 'Casos clínicos', 'Desequilibrios hidroelectrolíticos/trastornos', and 'Fisiopatología'. The main content area displays 'Casos: Anatomía, 3e' by Eugene C. Toy, Lawrence M. Ross, Han Zhang, and Cristo Papasakelariou. Below the title is a list of case topics, each with a folder icon and a checkmark indicating its status. A 'Clave' box on the right shows the status for each case: 'Caso sin abrir' (blue folder), 'Caso revisado' (purple folder), and 'Caso terminado' (green checkmark).

Desequilibrios hidroelectrolíticos/trastornos - Casos de Harrison. Principios de Medicina Interna.

Fisiopatología ayuda a los estudiantes de medicina a comprender y valorar mejor las experiencias del mundo real al ofrecer preguntas para resaltar el caso y para el estudio del paciente.

Autoevaluación



Miles de autoevaluaciones diseñadas para ayudar a los residentes, médicos asistentes y médicos. Con los textos de revisión, los usuarios pueden generar cuestionarios de preguntas de revisión al azar y también cuestionarios personalizados a partir de textos clasificados en ciencias básicas y categorías de práctica clínica.

Una gran variedad de preguntas y respuestas de las principales referencias, como Harrison. Autoevaluación y repaso y los libros de texto de la serie LANGE para ayudar a los estudiantes y residentes en la preparación de sus exámenes.

- En la explicación de la respuesta aparece el porcentaje de estudiantes que contestaron la pregunta correctamente.
- Los resultados de la prueba de autoevaluación se pueden compartir por correo electrónico y también se pueden imprimir.

Libros Referencia rápida ▼ Fármacos Multimedia ▼ Casos ▼ Autoevaluación ▼ Educación del paciente

AccessMedicina ▼ Buscar en AccessMedicina

Acercar de búsqueda

Autoevaluación

Por recurso
Todas las autoevaluaciones
Anatomía
Bioquímica
Ciencias básicas
Cirugía
Fisiología
Ginecología
Medicina interna
Microbiología
Flashcards

Todas las autoevaluaciones

Generar exámenes de opción múltiple a partir de los recursos que aparecen a continuación.



Anatomía macroscópica: Un panorama general
236 Preguntas



Autoevaluación y repaso, 19e. Harrison. Principios de Medicina Interna
1296 Preguntas



Diagnóstico y tratamiento quirúrgicos, 14e
202 Preguntas



Ganong. Fisiología médica, 25e

Flashcards - Grupo selecto de tarjetas interactivas [flashcards](#) que proporciona a los usuarios herramientas les permiten profundizar en ciertos recursos o en temas para enfocarse en las áreas de debilidad.

Educación del paciente

Información de salud integral y confiable sobre adultos, niños y fármacos, disponible en varios idiomas y sobre miles de temas que son de gran utilidad para el médico en la ayuda para sus pacientes a comprender los cuidados que necesitan y a mejorar su estado de salud.

Folletos para educación del paciente

- Guía para adultos
- Guía para medicinas
- Guía pediátrica

Inicie su sesión gratuita en MyAccess para añadir un logo y/o un mensaje personal a su Folleto para el paciente.

Guía para adultos

Idioma: Español

0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

A1C Test for Diabetes	PDF
Abdominal Muscle Strain	PDF
Abdominal Muscle Strain Exercises	PDF
Abdominal Pain	PDF
Ablation Treatment of Heart Rhythm Problems	PDF
Abnormal Cells in the Cervix	PDF
Abuse and Domestic Violence	PDF

Folletos para educación del paciente

- Guía para adultos
- Guía para medicinas
- Guía pediátrica

Imprimir Descargar PDF Correo electrónico Personalizar

Dolor abdominal

Pediatric Advisor 2020.1 Copyright ©1986-2018 Barton D. Schmitt, MD FAAP. All rights reserved

¿Qué es el dolor abdominal?

El dolor abdominal es cuando su hijo se queja de que le duele el estómago (abdomen).

¿Cuáles son las causas del dolor abdominal?

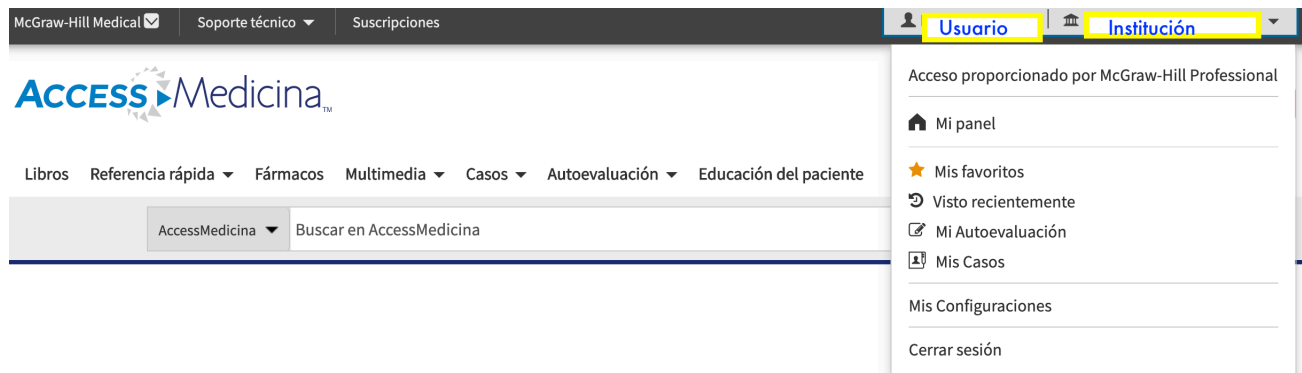
Generalmente, los dolores de estómago son causados por algo simple como:

- Comer en exceso
- Dolores de gases por beber demasiada gaseosa
- Otro tipo de indigestión.

Preguntas frecuentes de funcionalidad

MyAccess - Al crear un perfil gratuito MyAccess obtendrá los siguientes beneficios:

- Facilidad de acceso remoto
- Seleccionar y marcar su contenido favorito como vídeos, figuras, cuadros y capítulos para revisar más adelante
- Organizar en carpetas el contenido importante
- Visualizar su progreso en pruebas de autoevaluación
- Acceso al contenido visto recientemente
- Configurar avisos para recibir alertas de contenido nuevo
- Mantener el récord de uso de cada caso
- Guardar figuras en PowerPoint y descargar cuadros en formato PDF con citas y referencias agregadas automáticamente



Mis Configuraciones – Se puede seleccionar la frecuencia de avisos.

Mi perfil

Mis Suscripciones

Mis avisos

Mis avisos

Activar avisos diarios, semanales o mensuales vía correo electrónico cuando sea publicado contenido nuevo.

Nombre del sitio	Frecuencia
AccessAnesthesiology	Ninguna
AccessBiomedical Science	Ninguna
AccessCardiology	Ninguna
AccessDermatologyDxRx	Ninguna
AccessEmergency Medicine	Ninguna
AccessHemOnc	Ninguna
AccessMedicina	Diaria

Consejo útil Si su acceso remoto ha expirado, inicie sesión mientras se encuentra en su institución o por medio de VPN para renovar el acceso remoto por otros 90 días.

Cómo realizar búsquedas - La búsqueda básica está disponible en la barra de búsqueda en la porción superior de la página electrónica.

AccessMedicina

1-20 Resultados de 20965 la búsqueda por

dolor

Buscar dolor en todos los sitios médicos de McGraw-Hill

Modificar búsqueda

Búsqueda

Resultados

FORMATO

- Capítulo 16504
- Educación del paciente 2135
- Cuadros 1208
- Caso 305
- Images 274
- Referencia rápida 266
- Fármacos 5
- Libros 5
- Multimedia 1

SELECCIONAR LIBROS

Después de ejecutar una búsqueda, se puede utilizar un motor de búsquedas en el lado izquierdo de la página de resultados, para modificar y añadir términos a la búsqueda. También existe la opción de realizar la búsqueda de un recurso por título, autor o ISBN, en lugar de utilizar palabras clave al utilizar el menú desplegable en el generador de consultas.

Se cuenta con filtros para delimitar con rapidez los resultados de la búsqueda por formato o por título del recurso.

Los resultados de la búsqueda se clasifican con base en la coincidencia del texto en cada recurso. La correspondencia de la frase exacta, en particular en el título de un recurso, ocasionará que dicho resultado se clasifique en una posición más alta.

¿Existe compatibilidad con el uso de operadores booleanos?

Cuando se realiza una búsqueda, el algoritmo de búsqueda utiliza en forma predeterminada el operador booleano “Y”. Esta operación “Y” aumenta la relevancia en la búsqueda. El motor de búsqueda no apoya la búsqueda con operadores booleanos con “NO” u “O.”

¿Cómo se informa de un problema o de qué forma se proporciona retroalimentación sobre la búsqueda?

Si experimenta alguna dificultad técnica con la búsqueda, por ejemplo, si encuentra un error en la página, errores visuales, controles que no responden o algún otro problema, establezca comunicación con nuestro equipo de soporte técnico a través de su página electrónica. Si tiene algún comentario general sobre las búsquedas o si tiene sugerencias de mejora, por favor comuníquese con nosotros a través de nuestro formulario electrónico: [online feedback form](#).

Imágenes descargables - Miles de fotos e ilustraciones útiles para el diagnóstico visual; se pueden guardar y descargar en presentaciones con fines educativos.

Herramientas para tomar notas

Hypothes.is esta herramienta permite tomar notas y compartirlas de manera digital en cada texto de AccessMedicina

¿Cómo descargar contenido?

Se pueden descargar figuras y cuadros (figuras como diapositivas de PowerPoint con la cita bibliográfica completa y cuadros como PDF), amplificarlos dentro del texto, éstos se pueden guardar dentro de la sección de favoritos en el perfil de MyAccess

Accesibilidad

Cada sección de texto y capítulo en AccessMedicina incluye la herramienta de accesibilidad del texto a voz con **ReadSpeaker** indicada con el ícono que se presenta abajo. Los usuarios pueden ajustar la configuración de la herramienta usando el ícono de ajustes, incluidos los niveles de resaltado y color de texto.



Contacto

Para más información y asistencia técnica, envíe un correo electrónico a User Services a McGraw Hill a userservices@mheducation.com